Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/717,725	KUO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Minh N. Tang	2829	

1	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

	,		_		_			'		٠ -			
Cla	im					D	ate	e]
Final		10/25/04											
 	1	V	\vdash	t	T	7	_	Τ	T	7			1
	1 2 3 4 5	1		T	T	7		Γ	1	7	_		
	3	1		\top	\top	7			7]
	4	1	Г						Ι				
	5	V						L					
	6	1		L				L	\perp			_	4
	7	1			\perp			L	4	_	_	_	4
	8	1	L	_	1		L	1	4	_		1	4
	9	1	_	1	1		L	╀	4	_		⊢	-
	10 11 12 13 14 15 16	7777777	╀	1	+		_	╀	+	_		⊢	+
	111	1	╀	+	+		├-	+	+	_	\vdash	╁	\dashv
<u></u>	12	14	╀	╁	+		-	╀	+	_	\vdash	+	\dashv
<u></u>	13	1 ×	╀	╀	+	_	\vdash	╁	+	_	\vdash	╁	\dashv
-	14	V	╀	╁	+		╁	╁	\dashv	_	┝	╁	┨
	16	╀	╁	╫	╁	-	╁╴	十	\dashv		┢╌	t	┪
.	17	╁	╁	╁	+	_	\vdash	t	1		Г	T	7
-	18	╁	╁	+	┪			+	7	_	Г	T	٦
 	17 18 19	+	T	╅	Ť	_	1	T	┪				
	20	o	Ť	十	十		Τ	7	T			Τ	
	21	\top	T					Ι				I	
	21 22				\Box							1	_
	23 24 25	T	Ι				┖	\perp		_	┖	\perp	4
	24	\perp	l	ᆚ	4	•	1	4	_		╀	4	4
Ĺ	25	1	1	\perp	4	_	\downarrow	4	_		╄	4-	4
<u> </u>	26	╄	4	4	4		╀	+	_	_	╀	+	4
L_	26 27 28	4	+	+	4		╀	+	_	-	╀╌	+	\dashv
<u> </u>	28	+	+	-	4	_	╁	+		┝	╁	+	ᅥ
 	29 30	+	+	+	-	_	╁	+		-	╁	+	ᅱ
-	30	+	+	+	+		╁	╅		├	╁	+	٦
-	31 32	+	+	-+	\dashv		╁	+	_	┢╌	t	$^{+}$	-
-	33	+	+	+	+		+	+		1	+	t	\dashv
-	34		+	+	7		\top	7		Г	1	十	\neg
-	35	;†	\dagger	7	7		+	7		Γ	1	_	
	36	3					1			L	Ι	\perp	\Box
	37	7					$oldsymbol{\mathbb{T}}$		_		\int		\Box
	38	3	\Box			Ĺ				1	1	4	\perp
	39		\perp	_		L	_	_		┺	4	4	\dashv
	40		4	_		L	4	_		╀-	+	4	ᅴ
<u> </u>	4		4	4		_	4	_	_	+	+	+	\dashv
<u> </u>	42	2	\dashv			-	+	4	_	╀	+	\dashv	-
<u> </u>	4		4			₽	+	_	_	+	+	-	\dashv
<u> </u>	4		-	-		├	+	_	\vdash	+	+	-	\dashv
\vdash	4		-	\dashv		╁	+		-	+	+	+	-
-	4	7	-	\dashv		╁	十	_	-	t	十	7	-
-	4	8	\dashv	-	_	+	-	_	1	t	十	\dashv	
-	4		\dashv	_	_	t	+	_	Γ	1	\top	\neg	
\vdash		- +	-	_	_	+-	\dashv	_	-	+	-+	_	_

Cla	im T	_			_	_	p	at	e	_	_			٦
		_		Т	-1	_	Ť		Ė	Т		Г	Т	٦
Final	Original													
_	51		Г	Ť		_	7	_	T	1			Т	٦
	51	_	┝	╁		H	7	_	t	┪	_	-	+	ᆌ
-	52 53	_	-	+	_	⊢	┥		╁	+	_	┝	t	ᅥ
	53		L	+		⊢	4		╀	+	_	├	╁	ᅱ
	54 55		L	4		L	_		Ļ.	4	_	┡	+	4
	55		L	↓		L	_	_	1_	4		Ļ	+	4
	56_		L			L			L			L	1	┙
	57		Г	T		L			L			L	\perp	
	58		Г	Т		Γ			Ī	Ī			l	
	59	\vdash	Т	1		Т			Т	٦		Π	T	
_	60	T	T	+		†			T	╗	_	Τ	Т	╗
-	61	╁	t	+		✝		_	Ť	7	_	T	7	╗
-	62	┝	t	+		╁	_	\vdash	+	-	_	t	+	
<u> </u>	62	├	╀	+		╁	-	┝	+	-	_	+	+	┪
	63	┡	╀	+		╁	_	-	╁	-	_	╁	+	-
	64	╄	╄	4		+		<u> </u>	+			╀	+	4
	65	┖	L	4		1	_	L	4	_		╀	4	_
L	66	_	L	┙		┸	_	L	1	_	_	╄	4	_
	67	<u> </u>	L	┙		\perp	_	L	_			1	4	_
	68					1	_		\perp		L	┸	┙	
	69	1	T					L	1				_	
	70	Τ	T	╗		Т		Г	Т				1	
	71	\top	Τ	7		7		Γ	Ţ			T		
_	72	\top	1			1		T	T		Г	T	П	
	73	+	+	_		+	_	T	1		T	T		
	73 74	+	†	_	Г	†	_	T	7	_	1	1	╗	
-	75	╁	+	-	┝	+	_	十	7	_	1	†	\dashv	
<u> </u>	76	╁	+	_	⊢	+		╁	+		+	t	7	
-	76 77	┿	+	_	┝	+	_	╁	+	_	╁	+	٦	_
<u> </u>	177	╌	+	_	-	+	-	╀	+		╁	+	-1	
Ŀ	78	╀	+	_	-	+	_	+	-	_	╁	+	_	_
<u> </u>	79	-	4		-	4	_	+	-		₽	+	_	_
L.	80	_	4	_	Ļ	4		+	4	_	╀	+	_	
L.,	81		Ц.		L	_	_	╀	_	_	Ļ	4	_	_
	82	1	\perp	_	L	┙		⊥	Ц	_	L	4		
	83		L		L	_	_	\perp		_	L	4	_	L
	84				L			L			L	\perp	_	_
	85	Т	T		Г			Τ						L
_	86		7		Т	\neg		T			T			
1	87		T		Т	\neg		Т			T	\Box		
_	88		7		T			1		Т	Т	٦		Г
<u> </u>	89		7	_	t		_	+	_	Г	T	7		Г
-	90	+	7	_	╁		-	\dagger		┢	+	7	_	Τ
\vdash			-	_	+	-	-	+		-	+	+	_	1
\vdash	91	+	4		╁	_	⊢	+		⊢	+	+		1
_	92	+	4		+	-	-	+	_	\vdash	+	-	_	\vdash
<u> </u>	93	<u>:</u>	4	_	+		\vdash	+		├-	+	\dashv	_	╁
<u> </u>	94	1	_		4		-	4		╀	+			╀
<u></u>	95	1	_	_	4		L	4		╀	4	4		╁
	96	<u>1</u>		_	1		L	4		↓	4	_	_	╀
	97	7		L	1		L	4		┺	\perp	_		╀
	98	3 L		L	1		L	\perp		L	\downarrow	_	_	Ļ
	99	9		Ĺ			L	_		L	4		_	Ļ
	10	o l		Π	Т		Γ	Т		1	- (1

Claim Date E E D 0 101 0 102 0 103 0 106 0 107 0 108 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 120 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 130 0 131 0 133 0 134 0 135 0 136 0 137 0 138		ı			_	_	_	_	-	-			١				
E E D 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 138 139 140 141 144 142 143 144 145 146 147 148	Ole	ima			_		_	_	12	ta			_	-	_	٦	
101	CIE		-	_	Т		Г	ጘ	/d	Ť	-	_	Т	П	_	\dashv	
101	ᡖ	inal					l			1							
101	ᇤ	Orig		ļ												ļ	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-	\vdash	+		╁	_	_	+	_	┝	$^{+}$		-	\forall	
104	_	102	_	T	7		1		Г	7	_		T			7	
104	_	103			7		1		Г	1			Τ				
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104			1		T			I			1				
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148		105					I						1		L	╛	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 148		106					┸	_	L	4	_	L	ļ		L	4	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	_	L	4		Ļ	_	L	4		L	4	_	L	4	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	-	╀	_		4		ŀ	-		╀	+		╀	4	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	-	╀	_		+		╀	4		╀	+	_	╁	ᅱ	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	-	╀	_	_	╬	_	╀	-	_	╀	╁	_	╀	ᅱ	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	╁	╀	-	┝	╀	_	┝	-	_	╁	+		╁	\dashv	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	╀	╀		┝	+	_	╁	┨	_	+	+	_	t	ᅥ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	╁	+		\vdash	+	_	t	┪	-	t	+		t	ᅥ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	+-	\dagger		Н	†	-	t	-	\vdash	t	+	_	t	\dashv	
118		116	t	t		-	†		t		Г	T	1	_	Ť	٦	
118		117	✝	†		T	1	_	†			1			T		
120		118	\top	7		Γ	7	_	T						I		i
120		119	\top					_	Ι			I		_	I		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120		Ţ					I	_		Ĺ	4		1		Į
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121	_	1	_	L	4		1	_	<u> </u>	4.	4	_	1	_	ļ
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122	1	_		ļ	4		1	_	-	+	4		+		1
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123	4	4		1	4	_	+		┡	+	_		+		ł
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148		124	+			╀	4	_	$^{+}$	_	╀	+	_	-	+		1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125	-	+	-	╀	\dashv	_	+	_	╁	╁	_	-	+		ł
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	-	+	_	╁	-		+		╁	╁	_	┝	+		1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127	+-	+	_	$^{+}$	-	_	†		╁	$^{+}$	_	H	†		1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120	+	+	_	t	-	_	†	_	t	+	_	H	7	_	1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_	130	+	7		t	_	Т	+	_	T	†		Г	1		1
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	131	+	7	_	t	_	Г	7		T	1	_	Г	7		1
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	2	7		†		Г	T		T	\top]
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	133	寸	7	_	T	_		1				_]
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	1			I	_				L	Ţ	_	Ĺ	_[1
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	5		_	1		L	4		4	4	_	L	4		4
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u>3</u>		_	↓	_	L	4		4	4	_	L	4		4
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	13	7	4	_	4	_	┞	4	_	╀	4		╀	4	_	4
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	3	4	_	+	_	┞	-	_	+	-	_	╁	\dashv	_	4
141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	7.4	$\overline{}$	\dashv	_	+		╀	\dashv		+	-		╁	-	_	┨
142 143 144 145 146 147 148	-			4	_	┽		╀	H	_	+	┥		╁	-		┨
143 144 145 146 147 148				\dashv	_	╁		t	-	-	╁	┪		t	_	┢	٦
144 145 146 147 148	-			-	-	+		۲	٦	_	+	+		†		-	1
145 146 147 148	-			_	Г	†	-	+	\neg	Г	†	7		T		Γ	1
146 147 148	-			_	Н	7	_	T		Г	\top			T	_		٦
147				_	Γ	7		Ť			T		_	Ţ	_		
148	\vdash	14	7	_		7	_	1	_					Ι			
149		14	8	_		J		I						I	_		_
		14	9			I		I		Ĺ	\perp		L	1	_	L	_
150		15	0	_	L		_	1	_	L			L	1	_	L	_